



Jetway

CATÁLOGO DE PRODUTOS

JETWAY.COM.BR

Jetway

Pensando no cliente, a Jetway busca constante inovação e desenvolvimento da sua linha de produtos, alcançando a melhor tecnologia. Contamos com uma grande estrutura fabril situada no interior de SP, além de um time de engenheiros altamente qualificados e experientes. Priorizamos a transparência, competitividade, inovação e qualidade.

A Jetway é uma empresa do Grupo Tanca Automação.

▲ SUMÁRIO

Autenticadores Fiscais	3
Gerenciadores de Chamada	4
Gerenciadores de Fila	6
Computadores	8
Impressoras	9
Touch Screen	10
Leitores de Códigos de Barras	11
Monitor	11
Gaveta	11

▲ AUTENTICADORES FISCAIS

Os autenticadores fiscais Jetway são equipamentos que tem por objetivo documentar de forma eletrônica as operações de venda do varejo em diversos estabelecimentos comerciais.



JS-1000

Autenticador Fiscal SAT da Jetway, desenvolvido para atender a legislação do estado de São Paulo. Produto robusto, com design moderno e de fácil manuseio no dia a dia, o JS-1000 tem fácil integração com os softwares de mercado. Painel intuitivo, com legenda e leds para melhor identificação de alarmes. Possibilita a emissão rápida e simplificada de cupons fiscais eletrônicos para os estabelecimentos comerciais.

Especificações Técnicas

- 2 Interfaces de Rede Ethernet 10/100;
- Alimentação através de 1 porta USB;
- 9 Leds com legenda intuitiva ao usuário;
- Cabo USB de 1 metro;
- Cabo de Rede 1,5 metro;
- Gabinete em ABS Anti-chama;
- Kit de Fixação do Produto;
- Dimensões: 27x91x110mm; (AxLxP);
- Drivers: Windows, Linux, Android;
- Garantia: 3 anos;
- Peso de 145 gramas.



Produto Beneficiado pela Legislação de Informática.



TM-1000

O autenticador MFE TM-1000 foi desenvolvido especialmente para o estado do Ceará. Com legenda e Leds em seu gabinete permite melhor entendimento dos alarmes, facilitando a manutenção e suporte no dia a dia. Além disso possibilita a emissão rápida e simplificada de cupons fiscais para todos os estabelecimentos comerciais. Fácil integração com softwares de mercado.

Especificações Técnicas

- 2 Interfaces de Rede Ethernet 10/100;
- Interface Celular 3G GSM/GPRS;
- Receptor GPS;
- Cabo USB de 1 metro;
- Cabo de Rede 1,5 metro;
- 9 Leds com legenda intuitiva ao usuário;
- Bateria interna com autonomia de 1 hora;
- Gabinete em ABS Anti-chama;
- Dimensões de 110 x 90 x 30mm;
- Drivers para Windows, Linux.
- Alimentação via USB;
- Kit de Fixação;
- Peso de 190 gramas.



Produto Beneficiado pela Legislação de Informática.

Os gerenciadores de chamadas Jetway, são modernos, eficazes e seguros. Contam com botões chamadores (com função chamar, chamar pedir a conta e cancelar a chamada), relógio receptor de chamadas, teclado chamador, display gerenciador de chamadas e painel receptor de chamadas. Aplicáveis em diversos segmentos e situações.



CG-100



O botão de chamadas CG-100 traz a possibilidade de ser utilizado em segmentos como restaurantes, lojas de vestuário, academias, supermercados, clínicas médicas entre outros. Com o recurso de fazer a chamada a utilização se torna fácil e prática podendo alcançar uma área de até 300 metros. Pode ser utilizado com o relógio CG-700 e o painel CG-600.

HOMOLOGADO PELA ANATEL

Especificações Técnicas

- Distancia: até 300m
- Material: Plástico
- Dimensão: 60 (D) X 21mm (A)
- Frequência: 433,92Mhz
- Bateria: Interna
- Voltagem em operação: 12V 24A
- Corrente em operação: <35mA.



CG-300



O botão de chamadas CG-300 é versátil, eficaz e possui 3 funções: pedir a conta, chamar o atendente e cancelar a chamada. Com alcance de até 300 metros o botão é tradicionalmente utilizado nos estabelecimentos como restaurantes, padarias, bares, cafeterias entre outros. Pode ser utilizado com o relógio CG-700 e o painel CG-600.

HOMOLOGADO PELA ANATEL

Especificações Técnicas

- Distancia: até 300m
- Material: Plástico
- Dimensão: 60 (D) X 21mm (A)
- Frequência: 433,92Mhz
- Bateria: Interna
- Voltagem em operação: 12V 24A
- Corrente em operação: <35mA.



CG-700



O relógio CG-700 mostra na tela o número da chamada, ascendendo, vibrando e soando um beep. Seu alcance é de aproximadamente 200 metros e sua bateria é carregável. Podendo ser utilizado com os botões CG-300 e CG-100.

Especificações Técnicas

- Dígito de identificação: 1 Dígito
- Dígito de operação: 3 dígitos
- Chamados anteriores retorno: 10 últimos Chamados
- Op. em paralelo: 200 Botões (botões simples e múltiplos)
- Ajuste de notificação: som, vibração ou som com vibração
- Material: plástico
- Material da pulseira: Silicone
- Dimensão: 44,00 (L) x 65,00(A) x 19,00mm(P)
- Carregamento: Micro USB
- Acompanha fonte: Sim
- Bateria: 3,7V (Lítio)
- Corrente em Operação: <15mA
- Entrada de energia: 110 ~ 220V 0,2A 50/60Hz
- Saída de energia: 5V 1A
- Sensibilidade: 85dB
- Frequência: 433,92MHz ±75k



CG-600

O painel CG-600 pode ser utilizado em conjunto com os botões CG-100 e CG-300, possui os recursos de mostrar em sua tela as últimas 3 chamadas, pode ser utilizado nos caixas de supermercados, praças de alimentação, restaurantes e padarias.

Especificações Técnicas

- Dimensão: 550 x 160 x 56mm
- Material: Alumínio
- Fonte de alimentação: 110V ~ 220V
- Voltagem: DC 12V ~ 18V
- Corrente em operação: < 20mA
- Frequência de transmissão: 433MHz ±75K
- Alcance: até 300m
- Entrada de energia: 110 ~ 220V 0,55A 50/60Hz
- Sensibilidade: 106dB
- Temperatura para operação: -40°C ~ 80°C
- Apres. ao mesmo tempo: 3 últimos chamados
- Apresentação de 3 dígitos: 000 a 999
- Indicador por chamado: Até 3 Indicadores por Chamado
- Som de chamado: Sim
- Ajuste de volume: Sim



CG-800

O display CG-800 ocupa pouco espaço, ideal para fazer o acompanhamento das chamadas, podendo ser utilizado com os botões CG-300, CG-100 em conjunto com o relógio CG-700 e o painel CG-600.

Especificações Técnicas

- Dígitos de operação: 6 dígitos
- Botões de comando: 4 botões
- Display LCD: 3 Polegadas
- Material: Acrílico
- Dimensão: 132mm x 110mm x 30mm
- Interface de comunicação: USB – USB
- Acompanha fonte: Sim
- Entrada de energia: 110 ~ 220V 0,55A 50/60Hz
- Saída de energia: 12V 1,5mA
- Sensibilidade do receptor: 0106dB
- Frequência: 315MHz ±75khz

As soluções Jetway de gerenciadores de filas, são produtos modernos, que agilizam as filas de maneira inteligente e segura, contam com pagers, bases carregadoras e teclado para monitoramento. Aplicáveis em diversos segmentos e situações.



PE-700

Com design moderno e elegante o PE-700 traz a facilidade de ter um display identificando o número dos pagers, botão para desligar a chamada e recursos que possibilita a configuração dos leds, intensidade de vibração e toque. É uma solução de longo alcance voltado para ambientes como: restaurantes, bares, cafeterias e praças de alimentação mas que pode ser utilizada em todo local que exista fila de espera. A utilização dessa solução trará maior conforto no atendimento ao público, além da satisfação e agilidade. Para que a solução gerenciamento de filas funcione é necessário adquirir os pagers PE-700 e o teclado PE-100.

Especificações Técnicas

- Apresentação de numeração: Sim
- Vibração: Sim
- Som: Sim
- Sinalização Indicativa Fora de Alcance: Sim
- Alcance: até 800m
- Calibragem de vibração: 3 Modos
- Ajuste de volume: 3 modos
- Ajuste de notificação: vibração + luz, Luz + Som ou Vibração + Som + Luz
- Material: Plástico
- Indicador de bateria: Sim
- Bateria: Lítio
- Voltagem da bateria: 3,7V / 800mAH
- Método de carregamento: Base
- Qtdd. máx. de carregamento: 10 Peças
- Carregamento em base: 12V 2A
- Corrente em stand by: 10mA
- Frequência de operação: 433,92MHz
- Sensibilidade: 110dB
- Dimensão: 100,00(L) X 16,00mm(A) x 58mm(P) (base)
- Dimensão: 100,00(D) X 16,00mm(A) (pager)
- Qtdd. max. de peças em carregamento: 10 peças
- Fonte de alimentação: Sim
- Entrada de energia: 110 ~ 220V 0,5A 50/60Hz
- Saída de energia: DC5V 2A
- Corrente em stand by: 10mA
- Sensibilidade: 110dB



PE-500

A solução "gerenciador de filas" PE-500 pode ser aplicado em toda e qualquer fila como restaurantes, estacionamentos, praças de alimentação, clínicas, laboratórios médicos, hospitais, bares, cafeteiras, frutarias, pizzarias, sorveterias entre outros segmentos. O PE-500 é fácil e prático, traz um ótimo custo benefício à satisfação e qualidade ao atender o seu cliente. Para que a solução gerenciamento de filas funcione é necessário adquirir os pagers PE-500 e o teclado PE-100.

Especificações Técnicas

- Vibração: Sim
- Som: Sim
- Luz: Sim
- Alcance: 800m
- Indicador de chamada: Vibração + som + luzes
- Indicador de stand by: Led frontal piscando
- Carregando: Led vermelho
- Carregado: Led verde
- Material: Plástico
- Dimensão: 65 (D) x 15mm (A)
- Bateria: Lítio
- Voltagem em operação: DC 3,7V
- Corrente em operação: <10mA
- Sensibilidade: 106dB (<5uV)
- Temperatura Ambiental: -20°C ~ 80°C
- Umidade Ambiental: ≤80%
- Frequência: 433,92Mhz
- Carregamento simultâneo máximo: 15 Pages
- Indicador de Energia: Sim
- Dimensão: 230mm (L) x 118mm (A) x 27mm (P)
- Fonte de alimentação: Sim
- Entrada de energia: 110 ~ 220V 0,5A 50/60Hz
- Saída de energia: DC 12V - 2A
- Umidade Ambiental: ≤80%



HOMOLOGADO PELA ANATEL

PE-100

O teclado PE-100 pode ser utilizado em conjunto com os pagers PE-500 e PE-700. De fácil utilização possui o recurso de configurar até 9 filas ou zonas de atendimento.

Especificações Técnicas

- Dígito identificação: 1-9
- Dígito de operação: 001-999
- Alcance: 800m (Ambiente aberto)
- Material: Plástico
- Dimensão: 155mm X 96mm X 16mm
- Potência de transmissão: 110mW
- Corrente em operação: 300mA
- Corrente em stand by: 30mA
- Voltagem em operação: DC12V
- Sensibilidade: 110dB
- Frequência: 433,92Mhz

Os computadores Jetway são equipamentos de alta performance e confiabilidade. Com configurações e tamanhos versáteis que atendem a todas as necessidades do varejo em geral.



JC-220S

Desenvolvido especialmente para PDV, afim de otimizar espaço, design moderno, oferece melhor custo benefício do mercado. Ponto alto é a fonte externa permitindo fácil manobra e manutenção não tendo necessidade de abrir o gabinete. Possui entradas de vídeo VGA e HDMI e conta com alta tecnologia e performance dos processadores Intel.

Especificações Técnicas

- CPU: Intel Celeron J1800 2.41GHz
- Memória RAM: 4GB
- Armazenamento: SSD 120GB
- 7 USB (1 USB 3.0 e 6 USB 2.0)
- 1 Porta de Rede 10/100/1000
- 1 VGA
- 1 HDMI
- 2 Seriais
- 2 PS2 (Mouse / Teclado)
- 2 Saídas de Áudio
- Fonte Externa 12V 5A
- Sistemas Operacionais: Windows e Linux
- Dimensões: 230 x 60 x 210mm (AxLxP)
- Peso: 1kg
- Garantia: 1 ano



JC-420S

O computador JC-420S foi desenvolvido para os pontos de venda bem como para retaguarda, pois tem uma configuração robusta com processador intel core i3, HD SSD aliado com um design moderno ocupando pouco espaço. De fácil manutenção com fonte externa e alta conectividade tendo 6 portas USB, Display port e HDMI.

Especificações Técnicas

- CPU: Intel Core i3
- Memória RAM 4GB
- Armazenamento: SSD 120GB
- 6 USB (4 USB 2.0 e 2 USB 3.0)
- 1 Porta de Rede 10/100/1000
- 1 Display Port
- 1 HDMI
- 1 Serial
- 2 Saídas de Áudio
- Fonte Externa 19V
- Sistemas Operacionais: Windows e Linux
- Dimensões: 230 x 60 x 210mm (AxLxP)
- Peso: 2,1kg
- Garantia: 1 ano



JLP-100



A impressora de etiquetas Jetway JLP-100 garante ao usuário maior qualidade na impressão de etiquetas utilizando a tecnologia de impressão térmica direta, não utiliza ribbon, fator que torna a impressão de etiquetas mais econômica, oferecendo um ótimo custo benefício ao usuário. Oferece alta velocidade de impressão, estabilidade e durabilidade. Permite impressão de etiquetas em diversos formatos para maior comodidade através de software de criação e edição. Através conexão USB garante maior agilidade e eficiência na impressão de etiquetas.

Especificações Técnicas

- Interface: USB
- Método de impressão: Térmica direta
- Velocidade de Impressão: 152mm/s
- Resolução de Impressão: 203dpi
- Comprimento rolo de etiqueta: até 45 metros
- Sensor: Fim de papel e de Tampa Aberta
- Espessura da etiqueta: 0.06~0.25mm
- Linguagem: TSPL, EPL, ZPL, DPL
- Tipos de etiqueta: Contínuo, GAP e Tarja Preta
- Tamanho da etiqueta: 20 mm ~ 115 mm
- Diâmetro do rolo de impressão: 127mm
- Código de Barras: 1D: Code 39, Code 93, Code 128BUCC, Code 128, subsets A, B, C, Codabar, Interleaved 2 of 5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN and UPC 2(5) digits add-on, MSI, PLESSEY, POSTNET, China POST, GS1 DataBar, Code11, 2D: PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR code, Aztec
- Temperatura - Condições de operação: -10 ~ 50°C (14 ~ 122 °F), 10 Umidade - Condições de armazenamento: -40 ~ 60°C (-40 ~ 140 °F), 10
- Drivers: Windows
- Software Criação de Etiquetas: BarTender UltraLite (free)
- Processamento: 32-bit
- CPU Armazenamento: 8MB SDRAM 8 MB Flash
- Alimentação da impressora: Entrada: AC 110V/220V
- Saída: DC 24V/2.5A | Peso: 1,35kg
- Dimensão: 220mm (P) x 190mm (L) x 175mm (A)
- Garantia: 1 ano

As impressoras Jetway agilizam a geração e entrega dos cupons e são recomendadas para todos os estabelecimentos comerciais.



JP-500

A JP-500 foi desenvolvida pensando na qualidade e no custo benefício. A impressora possui alta confiabilidade de 150km em seu mecanismo de impressão e 1,5 milhões de cortes da guilhotina, além de ser robusta, moderna e contar com 3 anos de garantia.

Apresenta grande facilidade para sua configuração, sendo possível alternar a interface entre USB e VCom em apenas um clique, sem a necessidade de atualização de firmware. É compatível com o protocolo ESC POS, realiza impressão de logo, QR Code através de comando e imagem, e tem total aderência às tecnologias MFE, NFC e SAT. Também é uma ótima opção para impressão de documentos não fiscais, controle de acesso e impressão de pedidos e senhas, abrangendo todos os segmentos.

Especificações Técnicas

- Interface: USB e VCom
- Velocidade de Impressão: 200mm/s
- Resolução de Impressão: 230DPI
- Tamanho da Bobina: 79,5±0,5 mm
- Gramatura papel térmico suportada: 55 g/m² ou superior
- Sensores: Fim da Bobina e Tampa Aberta
- Espessura da Bobina: 0,06 ~ 0,08mm
- Coluna: 576 dots/line ou 512 dots/line
- Memória NV Image: 256Kbytes
- Buffer de Recepção: 128Kbytes
- Vida Útil da Cabeça de Impressão: 150km
- Vida Útil da Guilhotina: 1,5 milhões de cortes
- Códigos de Barras: **1D**: Codabar, Code 39, Code 93, Code 128, EAN-8, EAN-13, ITF, UPC-A, UPC-E | **2D**: QR Code, PDF417
- Corte: Guilhotina e Serrilha
- Ambiente de Trabalho: Temperatura: 0 ~ 45°C / Umidade: 10 ~ 80%
- Ambiente de Armazenamento Temperatura: -10 ~ 60° / Umidade: 10 ~ 90%
- Emulação: ESC POS
- Drivers: Windows e Linux
- Garantia: 3 anos
- Dimensões: 129 x 146 x 191mm | Peso: 12kg



Produto Beneficiado pela Legislação de Informática.



JMP-100

A impressora JMP-100 é uma excelente opção para os ambientes que necessitam de maior agilidade e mobilidade no atendimento, com o recurso do bluetooth pode se conectar em qualquer celular ou tablet e até mesmo em computadores que dispõem dessa conexão. Com alta qualidade de impressão, imprimindo QR CODE é compatível com NFC e protocolo ESC POS, a impressora é leve com design moderno e agradável, acompanha suporte para colocar na cintura e sua bateria é de alta duração e carregamento rápido.

HOMOLOGADO PELA ANATEL

Especificações Técnicas

- Velocidade de impressão: 90mm/s;
- Largura do papel térmico: 58mm;
- Resolução de impressão: 230 dpi;
- Diâmetro da bobina: ≤40mm;
- Interface: USB e bluetooth;
- Sensores: Fim de papel e bateria;

- Comando de impressão: ESC/POS;
- Gramatura papel térmico suportada: 55 g/m² ou superior
- Bateria Externa: 1600mAh;
- Dimensões: 112 x 87 x 49 mm (AxLxP);
- Peso: 294g.



Produto Beneficiado pela Legislação de Informática.



JP-800

Design robusto com uma velocidade de 250mm/s. O manuseio da impressora no dia a dia é muito simples, pois, utiliza do recurso Easy Load, o que facilita a troca rápida da bobina de papel. Com 3 interfaces sendo: ethernet, serial e USB além de ter integração com o protocolo ESC/POS. Utiliza os recursos de serrilha e guilhotina sendo recomendado utilizá-la em locais que necessita de agilidade na geração e entrega do cupom.

Especificações Técnicas

- Impressão de QR code e logos;
- Velocidade de impressão 250mm/s;
- Sensores: fim de papel e tampa aberta;
- Tamanho da bobina: 80mm;
- Interface: Ethernet, serial e USB;
- Corte: Guilhotina e serrilha;

- Vida útil da cabeça de impressão: 100KM;
- Gramatura papel térmico suportada: 55 g/m² ou superior
- Drivers: Windows e Linux;
- Dimensões: 134 x 145 x 132mm (AxLxP);
- 3 anos de garantia | Peso: 1,3 kg.



Produto Beneficiado pela Legislação de Informática.

A Jetway tem modelos de touch screen que atendem as necessidades de interação de todos os estabelecimentos comerciais, são modernos, compactos, ágeis e de fácil interação.



JMT-330

Com tecnologia Touch Screen o JMT-330 foi desenvolvido pensando em ambientes sofisticados e que exigem robustez. O monitor proporciona ao cliente maior agilidade na operação do dia a dia, pois dispensa o uso do mouse e teclado. Além disso possui base metálica, design moderno e tecnologia capacitiva podendo ser utilizado em diversos segmentos como padarias, fast food, bares e pontos (praças) de pedidos.

Especificações Técnicas

- Tela touch screen 15 polegadas;
- Tecnologia de tela: Capacitiva;
- Resolução de 1024 x 768;
- Drivers plataforma Windows e Linux;
- Interface VGA;
- Dimensões: 335 x 350 x 180 mm (AxLxP);
- Peso: 5.500 g.



JPT-700

O PDV touch Jetway JPT-700 é ideal para pontos de vendas que exigem robustez e qualidade. Com tela touch e tecnologia capacitiva pode ser utilizado em qualquer ponto de venda que precisa otimizar espaço e ter um design moderno e elegante.

Especificações Técnicas

- Tela touch screen 15 polegadas;
- Tecnologia touch screen capacitiva;
- Processador J1900 quad core 2.42GHz (2MCache);
- Memória Ram 4GB DDR3;
- Armazenamento: SSD 128GB;
- Drivers: Windows e Linux;
- 6 Portas USB (5x 2.0 e 1x 3.0);
- Interfaces: Ethernet, Serial, HDMI e VGA;
- Dimensões: 405 x 425 x 265 mm (AxLxP);
- Peso: 8.5 Kg.



LEITOR DE CÓDIGO DE BARRAS

Eleve o desempenho do seu check-out com qualidade e eficiência que o leitor de código de barras JL-200 pode lhe proporcionar. Com um design ergonômico o leitor JL-200 proporciona maior praticidade e agilidade nas operações diárias, oferece maior facilidade aos seus usuários com instalação plug and play e fácil programação. Além de ser um produto prático oferece um excelente desempenho com velocidade de 300 scans por segundo que fazem desse leitor a escolha perfeita para a leitura de código de barras de produtos, DANFE, faturas e boletos bancários.

JL-200



Especificações Técnicas

- Interface: USB;
- Tipo de leitor: Linear image CCD;
- Profundidade de campo: Até 33cm
- Largura de Campo: Até 25cm
- Contraste mínimo de impressão: 10%;
- Indicador de leitura: BEEP e LED;
- Leitura: Manual e contínuo;
- Velocidade de leitura: 300scans/seg;
- Resistência a queda: 1.5M;
- Códigos de barras reconhecidos: Industrial 2 of 5, Standard 25, Matrix 25, China Post 25, Code 11, Codabar, MSI/Plessey, UK/Plessey, Code 39(Standard 39& Full ASCII Code 39, Code 32, Code 93, Code 128, UPCA, UPCE, EAN 13, EAN 8, UPC/EAN add-on2/5, ISBN, ISSN, GS1(RSS) RSS-14, LIMITED, EXPENDED, Include GS1 STACK;
- Dimensões: 170mm x 68mm x 98mm;
- Peso: 150g;
- Garantia de 1 ano.

MONITOR

O monitor JML-200 da Jetway foi desenvolvido para proporcionar maior facilidade e praticidade aos seus clientes. Com tela de 15 polegadas e tecnologia LED o monitor sai de fábrica com entradas HDMI / VGA acompanhado dos cabos para ambas entradas. Seu design é elegante e moderno, podendo ser utilizado no ponto de venda, bem como em qualquer segmento.

Especificações Técnicas

- 15" 6 Polegadas;
- Resolução padrão: 1366 * 768 @ 60Hz;
- Relação de contraste: 500: 1;
- Função de controle: controle digital OSD;
- Potência de entrada: AC100-240V - 1.1A;
- Ângulo de Visão: H: 90 ° / V: 50 °;
- Tamanho Visível: 344.3mm(H) x 193.5mm(V);
- Interface: VGA e HDMI;
- Consumo: 15W;
- Brilho: 200 cd / m²;



JML-200



JL-500

Seu design é moderno e futurista chamando a atenção no ponto de venda, o leitor JL-500 é conhecido como leitor semi fixo, recurso que permite trabalhar fixo no check out ou levando o leitor até o código de barras a ser capturado. Dispensa fonte, pois, sua alimentação é feita através do cabo USB, com uma leitura de alta performance. Além disso, a leitura do código de barras 1D e 2D pode ser efetuada em qualquer posição, pois, possui tecnologia omnidirecional.

Especificações Técnicas

- Tecnologia: CMOS - Omnidirecional;
- Interface: USB;
- Profundidade de campo: 150mm
- Resolução: ≥4mil;
- Luminosidade do Ambiente: 0 - 100.000 Lux;
- Consumo: 200mA;
- Velocidade de leitura: 60fps/s;
- Leitura de códigos 1D e 2D;
- Dimensões: 83 x 146 x 85mm (L x A x P);
- Peso: 450g.



GAVETA

Ideal para o estabelecimento que necessita de qualidade e robustez. De fácil operação além de auxiliar na organização das cédulas. Excelente custo benefício para seu estabelecimento.

Especificações Técnicas

- Abertura horizontal;
- 5 divisórias para cédulas;
- 6 divisórias para moedas;
- Abertura por comando ou chave;
- Painel frontal com fenda para introdução de cheques;
- Dimensões: 115 x 406 x 424 (AxLxP);
- Peso: 6,2 kg.



JL-100



Jetway

Para conhecer mais produtos acesse o site ou entre em contato:

 jetway.com.br  vendas@jetway.com.br  (11) 3835-6640

Nossas redes sociais:

  [jetwayoficial](#)

Uma empresa do Grupo:



Consulte os nossos distribuidores através do site: www.jetway.com.br/distribuidores